## Index of Claims

Rejected

Application No.

09/624,946 Examiner

(Through numeral) Cancelled

Applicant(s)

GREENE ET AL.

Art Unit

Appeal

Joyce Tung

N

Non-Elected

1637

Claim     Date     Claim     Date       Image: Section of the control of the co		
The control of the control o	Date	— <u>1</u>
1 2   2 51   3 102   4 53   4 103   54 104   55 105   2 6   3 7   4 8   5 56   3 7   4 8   59 100   6 10   7 11   8 12   9 13   10 14   11 64   11 64   11 15   12 6   13 17   14 18   19 68   19		
3		$\pm$
4 1 54 104   1 5 = 56 105   2 6 = 56 106   3 7 = 57 107   4 8 = 59 108   5 9 = 59 109   6 10 = 60 110   7 11 = 61 111   8 12 = 62 112   9 13 = 63 113   10 14 = 64 114   11 15 = 66 116   12 16 = 66 115   13 17 = 67 117   14 18 = 68 118   19 69 119   20 70 120	+++	-1-1
1     5     =     105     106     106     106     106     106     106     107     107     107     107     107     107     107     107     108     108     108     108     108     108     108     109     109     109     109     109     100     110     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111		+
2 6 = 56 106   3 7 = 58 108   6 9 = 58 108   6 10 = 60 110   7 11 = 61 111   8 12 = 62 112   9 13 = 63 113   10 14 = 64 114   11 15 = 65 115   12 16 = 66 116   13 17 = 67 117   14 18 = 68 118   19 0 70 120	+++	+-1
3 7 =   4 8 =   5 9 =   6 109 =   6 100 =   7 11 =   8 100 =   10 11 =   9 13 =   10 14 =   10 14 =   11 15 =   12 16 =   13 17 =   14 18 =   19 68 119   10 120 120	+ + +	+
A 8 = 58   5 9 = 60   6 10 =   7 11 = 60   8 12 =   9 13 =   10 14 =   11 63 113   10 14 =   11 65 114   11 15 =   12 16 =   13 17 =   14 18 =   19 69 119   20 70 120		+1
6     9     =     59     109     110     170     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     111     112     112     112     112     112     112     113     113     113     114     114     114     115     115     115     115     115     115     116     116     117     14     18     118     118     118     119     119     119     119     119     120     70     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120     120	<del></del>	$\top$
6 10   7 11   8 12   9 13   10 14   11 63   10 14   11 15   12 16   13 17   14 18   19 68   10 113   11 15   12 11   13 17   14 18   19 68   119   20 70		$\top$
8 12   9 13   10 14   11 15   12 16   13 17   13 17   14 18   19 68   110 110   111 111   111 115   115 116   117 117   118 118   119 119   120 120		$\top$
9 13 =		
10 14 = 64 114   11 15 = 65 115   12 16 = 66 116   13 17 = 67 117   14 18 = 68 113   19 69 119   20 70 120		
11 15 =   12 16 =   13 17 =   14 18 =   19 68 118   19 119 119   20 70 120		$\perp$
12 16 =   13 17 =   14 18 =   19 69   20 70		_
13 17 = 67 117   14 18 = 68 118   19 69 119   20 70 120	$\bot\bot\bot\bot$	44
14 18 = 68 118 119 20 70 120		44
19 69 119 120 120 120 120 120 120 120 120 120 120		44
20 70 120	<del></del>	+
		+
		┰
21 71 121 121 122 122 122 122 122 122 12		+
22 73 123 123	++++	+
24 74 124	+++	+
25 75 125	+ + + +	+
26 76 126	++++	$\dashv\dashv$
27 127 127		77
28 78 128		$\top$
29 79 129		$\top$
30 80 130		
31 81 131		
32   82   132		
33 83 133		44
34 84 134		$\dashv$
35 135	+++	44
36 86 136		44
37 137	+++	44
38   138   138   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   139   1	<del></del>	-1-1
	┵┾┼	↤
40 90 140 141	╂╋╂┼	$\dashv$
41   91   141   142	<del>- - - -</del>	$+\!\!\!\!+$
42 93 143 143	<del>- - - -</del>	+
44 1 144 1 144		+-{
45 45 145	<del> -  - </del>	+
46 96 146	<del></del>	1-1
47 1 147 1 147	1 1 1	$\top$
48 1 148 148	<del></del>	$\dashv$
49 99 149	1 1 1 1	
50 100 150	++++	